**Занятие № 1**

**Тема: «Инфекции, поражающие преимущественно органы дыхания. ОРВИ. Детские инфекции.»**

1. Инфекции, поражающие преимущественно органы дыхания. Вирусные (аденовирусные, грипп, парагрипп, РС-инфекция) инфекции. Морфоге­нез, морфологическая характеристика, клинические проявления, осложне­ния, исходы.

2.Скарлатина. Эпидемиология, этиология, патогенез (факторы вирулентности), морфоге­нез, морфологическая характеристика, клинические проявления, осложне­ния, исходы, причины смерти.

3. Корь. Этиология, эпидемио­логия, пато- и морфогенез, морфологическая характеристика, клинические проявления, осложнения, исходы, причины смерти.

4. Менингококковая инфекция. Этиология, эпидемио­логия, пато- и морфогенез, морфологическая характеристика, клинические проявления, осложнения, исходы, причины смерти.

5. Дифтерия. Этиология, эпидемио­логия, пато- и морфогенез, морфологическая характеристика, клинические проявления, осложнения, исходы, причины смерти.

**Занятие № 2**

**Тема: «Кишечные инфекции. Карантинные инфекции**.»

1. Бактериальная дизентерия. Эпидемиология, этиология, пато- и морфогенез, морфоло­гическая характеристика, клинические проявления, осложнения, исходы, причины смерти.

2. Кампилобактерный, йерсиниозный энтериты. Эпидемиология, этиология, пато- и морфогенез, морфоло­гическая характеристика, клинические проявления, осложнения, исходы, причины смерти.

3. Брюшной тиф и сальмонеллёзы. Эпидемиология, этиология, пато- и морфогенез, морфоло­гическая характеристика, клинические проявления, осложнения, исходы, причины смерти.

4. Хо­лера. Эпидемиология, этиология, пато- и морфогенез, морфоло­гическая характеристика, клинические проявления, осложнения, исходы, причины смерти.

5. Амебиаз. Эпидемиология, этиология, пато- и морфогенез, морфоло­гическая характеристика, клинические проявления, осложнения, исходы, причины смерти.

6. Чума. Чума как карантинное (конвенционное) заболевание. Эпидемиология, этиология, пато- и морфогенез, клинико-морфологическая характеристика, осложнения, ис­ходы, причины смерти.

7. Сибирская язва. Эпидемиология, этиология, пато- и морфогенез, клинико-морфологическая характеристика, осложнения, исходы, причины смерти.

**Занятие № 3**

**Тема: «Антропозоонозы.»**

1.Риккетсиозы. Осо­бенности инфекции. Сыпной (эндемический) тиф. Пятнистая лихорадка Скалистых гор. Ку-лихорадка. Лихорадка Цуцугамуши. Эпидемиология, этиология, пато- и морфогенез, клинико-морфологическая характеристика, осложнения, исходы, причины смерти.

2. Туляремия. Бруцеллез. Эпидемиология, этиология, пато- и морфогенез, клинико-морфологическая характеристика, осложнения, ис­ходы, причины смерти.

3.Возвратный тиф. Болезнь Лайма. Эпидемиология, этиология, пато- и морфогенез, клинико-морфологическая характеристика, осложнения, исходы, причины смерти.

4. Малярия. Эпидемиология, этиология, пато- и морфогенез, клинико-морфологическая характеристика, осложнения, исходы, причины смерти.

**Занятие № 4**

**Итоговое занятие по лекционному и теоретическому материалу по модулю**

**«Патологическая анатомия инфекционных заболеваний».**

1. Вопросы к занятиям по темам: 1 Туберкулез. Сепсис; 2. Инфекции, поражающие преимущественно органы дыхания. ОРВИ. Детские инфекции; 3. Кишечные инфекции. Карантинные инфекции; 4. Антропозоонозы
2. Тест-контроль.